

COVID-19 koronavirus, 2019-nCoV, PCR-tutkimus ulosteesta (F-CV19NhO, kl. 14393)

Tutkimuksessa määritetään ulosteesta SARS-CoV-2 (COVID-19 koronavirus, uusi koronavirus) nukleiinihapon osoitukseen perustuvalla menetelmällä. Tutkimus on tarkoitettu SARS-2 koronaviruksen aiheuttaman infektion selvittelyyn. Tutkimusta suositellaan niille SARS-CoV-2 epäilypotilaille, joilla on gastrointestinaalisia oireita. Koska virusta erittyy monella ulosteeseen kauemmin kuin sitä on todettavissa hengitysteissä, tutkimusta suositellaan, jos taudinkuva sopii SARS-CoV-2 infektiioon, mutta hengitystie-eritenäytteen PCR-tulos on negatiivinen.

Tarvittavat välineet

1. Muovi- tai pahviastia
2. BIOER Sample preservative fluid –putki ja näytteenottotikku (kuva 1)
3. Muovipussi ja nimitarra

Näytteenotto

1. Ulostasta muovi- / pahviastiaan tai wc-paperiin
2. Pyörittele näytteenottotikun nukkaosaa ulosteessa. **Vältä liian runsasta näytettä.** Jos uloste on nestemäistä, pidä nukkaosaa hetken nestemäisessä ulosteessa.
3. Siirrä tikku välittömästi näytteenoton jälkeen kuljetusputkeen, jonka pohjalla on nestettä. Katkaise tikku taittamalla katkaisukohdasta ja sulje korkki.



Kuva 1. BIOER sample preservative fluid, (Abakusnumero 958918)

4. Kirjoita nimi, henkilötunnus, näytteenottopäivämäärä ja kellonaika mukana tulleisiin nimitarroihin
5. Kiinnitä nimitarra kuljetusputkeen
6. Laita kuljetusputki muovipussiin

7. BIOER –näyteputkessa näyte säilyy huoneenlämmössä

Palauta BIOER –näyteputki laboratorioon viimeistään seuraavana päivänä näytteenotosta!

Näytteen ottamiseen liittyvissä ongelmissa voit ottaa yhteyttä tutkimusta pyytäneeseen osastoon tai klinikkaan.

Vastausta voi tiedustella hoitavasta yksiköstä.

Katselmoitu 6.9.2022/MG